Index of Claims



Application No.

09/683,659 Examiner

----

Matthew A. Anderson

Applicant(s)

D'EVELYN ET AL.

Art Unit

1765

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	nim	L.			_[	Date	2			$\dashv$
Final	Original									
	1	V	,							
	2	1	$\overline{}$	$\vdash$						
	3	1								
	1 2 3 4 5	1	/-							$\Box$
	5	7	/	-	_					$\neg$
	6	17				_				
	6 7	Ť								
	8	=	_						_	
	8 9	=								П
	10	=	_					_		М
	11	<b>V</b>	$\vdash$					_	_	Н
	12	7		$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>			Н
	13	1			<u> </u>	-			Ι	$\vdash$
	14	Ź	$\vdash$		Т	Т	<del>                                     </del>	$\vdash$		Н
	15	Ť	<del>                                     </del>					_	-	П
	11 12 13 14 15 16 17 18	V	<del>                                     </del>		-			$\vdash$	<u> </u>	$\sqcap$
	17	V/	/					Г	_	
<b></b>	18	V.				Г				
	19 20	1	/			T			$\vdash$	
	20	17		T		_				
	21	=	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$					
	22 23	=	<b></b>		$\vdash$					
	23	Ξ		1						
	24	V	,					_		
	25	7						П		
	26	=								
	27	=				Ī				
	28	=					Γ			
	29	=	/							
	30	V	/							
	31	V	1				I			
	32	V								
	32 33	Ś	Ł			L	L			
	34	V,	$\Box$			$\Box$		L	L	$\Box$
L	35	$ \sqrt{\ } $			<u>L</u>	Ĺ		L		Ш
	36	V	Ł		<u>L</u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		Ш
	37	V							L	Ш
	38	1/	1_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш
	39	V,	<u> </u>	1_			L	L	_	$\sqcup$
	40	V,	<u>Ł</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	41	¥	<b> </b>	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	42	$\equiv$	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	43	15	—	├	<u> </u>	<b> </b>	<b> </b>	<u> </u>		$\square$
ļ	44	14	-	1	-	<u> </u>	-	⊢-	⊢	$\vdash$
	45	V/	1		<u> </u>	├		├	<u> </u>	Щ
	46	¥	├		-	├—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	47	-	-	₩	-	<u> </u>	-	├-	_	$\vdash \vdash$
<b></b>	48	=	<del> </del>	├	├	├	<b>├</b>	<u> </u>	<del>  -</del>	$\vdash$
<u> </u>	49	三	<del> </del>	├		-	-	⊢	├-	Н
L	50	=	L_	<u></u>	<u> </u>		Ц.	<u> </u>	L.	Ш

Cla	im				E	Date	•			
<u>8</u>	Original			'						
Final	rig			'			ľ			
-	0									l
$\vdash$	51	=		$\vdash$	_		-		_	
	52			-						_
$\vdash$	51 52 53		_	-				_		
$\vdash$	53	\ <u>\</u>		ļ					_	
	54 55	V,			_					
	55	V,	_	_	_	Ш				L
	56	V,							_	
	57 58	✓			L					
	58	V								
	59	V								
	60	V								
	61	V.								
	62	V								
	62 63	=		Г		_				
	64	_			<del>  -</del>		$\vdash$	H-		
	64 65	_					-	<del> </del>	-	<del></del>
$\vdash$	66	5		-	-	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
-	00	V/		⊢	<u> </u>	_	-	-	H	
	67	$\nu$		-						
<b></b>	68	V	_	_	<u> </u>	_			<u> </u>	
<u> </u>	69	Ξ		_	<u> </u>	<u> </u>		_	_	
	70	=		L	<u> </u>	_		ļ		
	71	=		L.			_			
	72	V								
	73 74	IV.								
	74	V								
	75	=	Г	Т						
	75 76									
	77	V								
	78	.7	$\vdash$			$\vdash$	<u> </u>		_	
	78 79	1./	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$				
	80	1.	⊢	-	├	-				
-	00	X.	-	┢	-			-		_
-	81	$ \Lambda $	ļ				_		-	
<u> </u>	82	#	<u> </u>	<u> </u>			$\vdash$		_	
<u> </u>	83 84	Ш	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	L	<u> </u>			<u> </u>
<u> </u>	84	Ц	L	_	L		_		<u> </u>	<u> </u>
	85	Ц	L.	<u>L</u>			_		$oxed{oxed}$	
	86 87	$\perp \perp$		$oxed{oxed}$			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	87	$\Box$	L	oxdot	<u>_</u>			$oxed{oxed}$		
	88	$\Box$								
	89									
	90	П			Г	Г	Π			
	91	$\Box$	<u> </u>				İ	_	Π	T
h	92	$\Box$		$t^-$	_	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>
<b>—</b>	93	H	$\vdash$	t	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		t
<b></b>	94		<del> </del>	$\vdash$	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
-		+		-		-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	95	Н,	ļ-	₩	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	⊢-	├-
-	96	V	<b>—</b>	_	<del></del>	$\vdash$	_	<b>—</b>	-	<del> </del>
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	₩	_	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
	99		L_	<u> </u>	<u> </u>	L.	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	100		L		<u></u>			<u> </u>		L

Cla	Date									
Final	Original									
	101									
	101 102									
	103									
	104									
	105									
	106									
· · · · · · -	107									
	108									
	109 110			_				$\vdash$		
	111			_						
	111	-			-	-		-		$\dashv$
	112 113	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-			$\vdash$	$\dashv$
	114	$\vdash$		Н	$\vdash$	Н	Н	Н		$\vdash$
	114 115					<del>  -  </del>		-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	116					<del>                                     </del>		_		$\vdash$
	117					$\vdash$				
	117 118					Г				
	119									
	120									
	120 121									
	122									
	123									
	122 123 124									
	125 126					L	<u> </u>			Щ
	126	_	_	_			<u> </u>			
	127 128 129	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		ļ		ļ	
	128	_		_		_	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	129		ļ	ļ		ļ.,				Н
	130 131			$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$\square$
	132			⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_	Н
	133		-	-						Н
	134	-	$\vdash$		$\vdash$					Н
	135	-	$\vdash$		$\vdash$				i –	Н
	135 136	-			$\vdash$			_	-	Н
	137				-	<u> </u>			T	Н
	138	┢								
	139	ऻ			T			T		
	140				Ī	Ι.				
	141									
	142									
	143					lacksquare				Ш
	144				_	_		_		Ш
	145		L.	L_		L		_	<u>L</u>	Ш
	146	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
_	147	_	L.	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	L.	Щ
	148	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	149	$\vdash$	_		-	-	<u> </u>	ļ	$\vdash$	Н
	150	L		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	l	L